



## **LAPP CABLU ELECTRIC OLFLEX CLASSIC 115 CY 18G1**

Cablu de control, izola?ie PVC, ecranat, cu diametrul exterior redus  
OLFLEX® CLASSIC 115 CY - Cablu de for?? ?i comand? izolat cu PVC, ecranat ?i flexibil pentru diverse aplica?ii, cu diametrul exterior redus, cu izola?ie intermediar? din folie, U0/U: 300/500V  
Regulamentul privind Produsele pentru Construc?ii (CPR): O selec?ie a numerelor articolelor este disponibil? la adresa de Internet [www.lappkabel.de/cpr](http://www.lappkabel.de/cpr)  
Sub?ire ?i u?or, f?? izola?ie interioar?  
Conform protec?iei EMC  
Informa?ii articol  
Articol nr.: 1136218  
Num?rul de conductori ?i sec?iunea acestora mm<sup>2</sup>: 18 G1.0  
Diametru exterior [mm]: 13.9  
Index Cupru (kg/km): 268  
Greutate (kg / km): 395  
informa?ii despre produs (PDF)  
Fi?? tehnic?  
Declara?ie de performan??  
Beneficii  
economie de spa?iu la instalare  
Domeniu de utilizare  
M?sur?ri ?i control tehnologic  
Procese tehnologiceEchipamente industrialeSisteme de inc?lzire ?i de aer condi?ionat  
Echipamente de birou ?i sisteme de prelucrare a datelor  
In medii sensibile EMC  
Potrivit pentru aplica?ii de torsiune, tipice in pilonul turbinelor eoliene  
Caracteristicile produsului  
Intarzierea propag?rii focului:IEC 60332-1-2  
Rezisten?? chimic? bun?, vezi anexa T1

Grad mare de ecranare, impedan?? de transfer scazut? (max. 250 ?/km la 30 MHz)

Descrierea produsului

Conductor din li?e fine de cupru neacoperit

Izola?ia PVC LAPP P8/1

Folie de plastic bobinat? par?ial suprapus

Ecran ?esut din li?e de cupru cositorit

Izola?ia exterioar?: PVC, gri (asem?n?tor RAL 7001)

Conductori torsada?i, a?eza?i in straturi

Norme de referin?? / aprob?ri

Bazat pe EN 50525-2-51

Construc?ie

Pret: 2.513,29 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cablu-electric-olflex-classic-115-cy-18g1-285144>